ARPA LAZIO - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 29/04/2025

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti	5		200	200	50	50	25
				18		35	
014 Allumiere		104 ore: 19	7 ore: 23	0	9	0	•

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Aurelia il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Civita Castellana il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 11:00 del 29/04/2025 ed il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

ARPA LAZIO - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 29/04/2025

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
Viterbo	0,7		38 ore: 20	0	14	0	8
Acquapendente		78 ore: 16	10 ore: 20	0	10	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			12 ore: 23	0	N.D.	4	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Aurelia il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Civita Castellana il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 11:00 del 29/04/2025 ed il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

ARPA LAZIO - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 29/04/2025

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
101 Aurelia			16 ore: 06	0	N.D.	0	
102 S.Agostino		86 ore: 19	4 ore: 13	0	13	0	6
107 Allumiere-Via Aldo Moro		102 ore: 19	13 ore: 07	0	10	0	8
111 Monte Romano			5 ore: 09	0	14	0	
112 Tolfa-Braccianese			33 ore: 07	0	10	0	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Aurelia il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Civita Castellana il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 11:00 del 29/04/2025 ed il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua